



دانشکده دندانپزشکی بندرعباس

دفترچه ثبت روزانه فعالیت‌های عملی دانشجویان دکترای عمومی دندانپزشکی

گروه آموزشی : جراحی دهان، فک و صورت

درس : جراحی عملی سه

اساتید دوره: جناب آقای دکتر معدلی، جناب آقای دکتر وثوقی، سرکار خانم دکتر ارسن، سرکار خانم دکتر قنبری

نیم سال تحصیلی اول 1403-1404

نام و نام خانوادگی:

شماره دانشجویی:



برای اطلاع از نیازمندی‌های آموزشی و روند ارزشیابی، لازم است مطالب ثبت شده در این لاگ بوک را دقیقاً مطالعه نمایید.

تهیه کننده : گروه آموزشی جراحی دهان، فک و صورت با همکاری معاونت آموزشی دانشکده دندانپزشکی بندرعباس

◀ هدف و جایگاه آموزشی دفترچه ثبت روزانه (Log book) :

گزارش روزانه (Log book) ، دفترچه‌ای است که ضمن بیان اهداف کلی درس و روند دوره، عملکرد دانشجو را در این درس عملی و در این دوره ثبت می‌نماید.

◀ چگونگی تکمیل Log book :

پس از کسب مهارت در هر مرحله ، قسمت جداول را شخمها تکمیل نموده و به تایید استاد مربوط رسانده، نمره هر جلسه بایستی در همان جلسه در لاگ بوک ثبت گردد. در پایان هر جلسه ، این دفترچه را به مسئول مربوطه در بخش تحویل نمایید. لاگ بوک ها به هیچ عنوان نبایستی از بخش خارج شوند.

◀ توصیه ها ومقررات :

1-تکمیل دقیق دفترچه و پرونده بیمار توسط دانشجو وتایید آن توسط استاد مربوطه در هر روز فعالیت در بخش الزامی می باشد. بدیهی است عدم تکمیل مناسب ، موجب تضييع حقوق شما خواهد شد.

2-حضور به موقع در کلاسهای آموزش عملی ارائه شده توسط اساتید وانجام تکالیف محوله در موعد مقرر

3-مشارکت در برگزاری کنفرانس ها و کارگاههای آموزشی

4-آراستگی ظاهری متناسب با شأن دانشجو شامل روپوش سفید همراه با الصاق اتیکت شناسایی و رعایت اخلاق حرفه ای

5-رعایت اصول اخلاقی در برخورد با اساتید، پرسنل، دانشجویان و بیماران

6-رعایت قوانین آموزشی مربوط به حضور و غیاب وحضور به موقع در امتحانات در طول و پایان ترم مطابق قوانین آموزشی

7- هرگونه جابجایی در برنامه آموزشی و یا تغییر گروه ، بدون هماهنگی با مدیر گروه وآموزش دانشکده ممنوع میباشد.

8- صحبت کردن با تلفن در بخش ممنوع میباشد.

9-درمورت انجام هرگونه فعالیت در رابطه با اهداف آموزشی دوره مستندات را به استاد مربوطه تحویل نمایید.

10-رعایت اصول کنترل عفونت در بخش الزامی میباشد.

◀ اهداف آموزشی دوره :

1 . توانایی و انجام کشیدن دندان قدامی وخلفی و ریشه های باقیمانده بطور اصولی

2 . آشنایی کامل با لوازم مربوط به بخیه و انواع نخ بخیه

3 . توانایی انجام بخیه ساده دهانی بطور اصولی

4 . توانایی، شناخت و انجام گره های جراحی رایج در دهان

5 . آشنایی با انواع بخیه های داخل دهانی

6 . توانایی انجام بخیه های داخل دهان

7. آشنایی کامل با انواع فلپ و کاربرد هر کدام
8. کسب مهارت در تشخیص بیماری های مفصل فکی-گیجگاهی و ارائه طرح درمان مناسب
9. توانایی انجام مشاوره های پزشکی به بیمار
10. کسب مهارت در چگونگی اداره بیماران با مشکل سیستمیک
11. کسب مهارت در تعیین درجه سختی کشیدن دندان
12. آشنایی با روش استفاده صحیح از انواع فورسپس ها و الواتورها
13. تشخیص و درمان عفونتهای با منشأ دندانی
14. کسب مهارت رعایت دقیق کنترل عفونت (محافظت از خود، سایر کادر درمان و بیمار در برابر هرگونه آلودگی احتمالی)
15. کسب مهارتهای اخلاق حرفه ای و کسب مهارتهای نگرشی (درک اهمیت انجام درمان برای بیمار و حتی جامعه)

◀ حداقل های آموزش (Requirement) :

- ✓ انجام مشاوره پزشکی در موارد مورد نیاز
- ✓ خارج کردن دندان پرمولار
- ✓ خارج کردن دندان مولار
- ✓ خارج کردن ریشه باقیمانده
- ✓ آشنایی با جراحی های فلپ
- ✓ انجام بخیه و خارج کردن آن

❖ دانشجویان می بایست در مورد شرایطی نظیر

- TMD
- تومور های ناحیه دهان، فک و صورت
- ناهنجاری های فک و صورت
- ابتلای بیماران به انواع عفونت های واگیر
- بیماری های با شیوع کم
- نحوه کنترل علائم حیاتی در بیماران
- برخورد با اورژانس های پزشکی و CPR

وتمام امور Basic که لازمه شروع هر کار جراحی عملی می باشد مطالعه کافی داشته، آنها را بخوبی فراگرفته باشند.

◀ فهرست مراجع مطالعاتی مطالعاتی دانشجو :

-Contemporary oral and maxillofacial surgery. Petterson– Ellis– Hupp 2019

- Local anesthesia (Malamed) 2020
- Class notes (Surgery 1 & 2)
- Medical emergencies in dental practice (Malamed) 2008

◀ نحوه محاسبه نمره :

- ارزیابی بالینی شامل (رعایت اصول اخلاقی-حرفه ای، تشخیص، طرح درمان و انجام امور درمانی و انجام حداقل های آموزشی و...) در طول دوره که طبق نمرات ثبت شده در لاگ بوک محاسبه میگردد
- 14 نمره
- 6 نمره
- امتحان عملی/تئوری در پایان بخش

راهنمای انجام مهارتهای بالینی در درس جراحی عملی سه:

← گرفتن تاریخچه و معاینه کلینیکی و ثبت در پرونده :

1. ثبت مشخصات فردی و تاریخچه دقیق پزشکی و دندانپزشکی و تعیین شکایت اصلی بیمار
 2. گرفتن تاریخچه کامل بیمار بر اساس پرونده از قبل تهیه شده در بخش
 3. ثبت دقیق تمام دارو های دریافتی بیمار
 4. ذکر موارد مهم در پرونده حتی الامکان با رنگ قرمز جهت تأکید بر آن
 5. تشخیص بیماری هایی که با گرفتن تاریخچه امکان پذیر است
 6. آشنایی با روش معاینه کلی بدن بیمار
 7. آشنایی با اصول معاینه کلینیکی دهان و ناحیه فک و صورت شامل:
- لبها، مخاط دهان، زبان و زیر زبان، آلوئول، لثه، دندانها، غدد بزاقی، مفصل گیجگاهی فکی، عضلات جونده، و توانایی تشخیص شرایط سالم از بیمار در موارد فوق
8. تعیین طرح درمان مناسب برای بیمار
 9. درج طرح درمان بیمار در پرونده

← تزریق بی حسی موضعی:

1. انجام بی حسی موضعی در دندانهای قدامی فک بالا و پایین
2. استفاده از روشهای تزریق بی حسی مکمل جهت ارتقاء بی حسی در بیمار از قبیل تزریق PDL، استخوان و داخل پالپ در بیمار جهت رسیدن به بی حسی کامل
3. کاربرد انواع بی حسی topical روی مخاط جهت کاهش درد ناشی از ورود سوزن
4. آشنایی با تکنیکی های پیچیده تر به هدف بی حسی کامل تر در فک بالا و پایین

← احاطه کامل بر داروهای اورژانس دندانپزشکی:

1. آشنایی با داروهای اورژانس در Emergency box از نظر انتخاب دارو و موارد تجویز و تاریخ انقضای داروها و سرنگ ها
2. آشنائی با حالات اورژانس در سیستم های حیاتی بدن و روش مناسب درمان آن
3. بیان روش کاربرد هر دارو بر اساس نوع دارو و روش توصیه شده در کاربرد آن
4. شناخت داروهای با اثر فوری و حیاتی در شرایط اورژانس

← اصول معاینه بیماران پس از درمان های جراحی (follow-up) :

1. پایش چگونگی ترمیم زخم بر اساس زمان جراحی و نوع مداخله انجام شده
2. خارج نمودن بخیه در بیماران
3. کنترل و درمان عوارض ناشی از جراحی تحت نظر استاد
4. ارائه گزارش عوارض بعد از جراحی به استاد و شرکت فعال در درمان

← خارج نمودن دندانهای پرمولر فک پایین و بالا:

1. انتخاب وسایل و ابزار مناسب به منظور کشیدن دندان هدف
2. ارزیابی دقیق دندان مورد نظر از نظر شرایط بالینی و رادیوگرافیک
3. ارزیابی سختی کشیدن دندان با توجه به مشخصات بالینی و رادیوگرافیک دندان هدف
4. تفسیر و آگاهی از آناتومی دندانهای پرمولر فک بالا و پایین
5. آگاهی از عوارض احتمالی ناشی از خارج نمودن دندانهای پرمولر و نحوه پیشگیری از این عوارض و کنترل آنها در صورت وقوع
6. رعایت کامل استفاده از وسایل محافظت شخصی و کنترل عفونت به منظور پیشگیری از آلودگی خود، بیمار، همکاران و فضای درمانی (ماسک، دستکش، گان، عینک محافظ، کلاه، پوشش های نواحی مختلف یونیت دندانپزشکی و ...)
7. رعایت استریلیزاسیون وسایل و پیشگیری از غیر استریل شدن وسایل مورد استفاده در تمام مدت درمان کشیدن و جراحی

← خارج نمودن دندانهای مولر فک پایین و بالا:

1. انتخاب وسایل و ابزار مناسب به منظور کشیدن دندان های مولر
2. ارزیابی دقیق دندان مولر از نظر شرایط بالینی و رادیوگرافیک

3. ارزیابی سختی کشیدن دندان های مولر با توجه به مشخصات بالینی و رادیوگرافیک
4. تفسیر و آگاهی از آناتومی دندانهای مولر فک بالا و پایین
5. آگاهی از عوارض احتمالی ناشی از خارج نمودن دندانهای مولر و نحوه پیشگیری از این عوارض و کنترل آنها در صورت وقوع
6. رعایت کامل استفاده از وسایل محافظت شخصی و کنترل عفونت به منظور پیشگیری از آلودگی خود، بیمار، همکاران و فضای درمانی (ماسک، دستکش، گان، عینک محافظ، کلاه، پوشش های نواحی مختلف یونیت دندانپزشکی و ...)
7. رعایت استریلیزاسیون وسایل و پیشگیری از غیر استریل شدن وسایل مورد استفاده در تمام مدت درمان کشیدن و جراحی

← خارج نمودن دندانهای ریشه های باقیمانده :

1. تفکیک شرایط قابلیت خارج نمودن ریشه باقی مانده با یا بی نیاز به انجام جراحی فلپ
2. آشنایی با اصول و انجام خارج نمودن ریشه های باقیمانده ساده
3. تهیه رادیوگرافی و تفسیر آناتومیک ریشه باقیمانده
4. آگاهی و انجام بی حسی ریشه باقی مانده عفونی
5. استفاده صحیح از وسایل جراحی و کشیدن با نیرو و زاویه مناسب به هدف خارج نمودن ریشه های باقیمانده
6. آگاهی از امکان جابجایی ریشه دندانهای Posterior فک بالا به داخل سینوس و پیش بینی موارد محتمل
7. آگاهی از امکان جابجایی ریشه دندانهای Posterior فک پایین به داخل کانال و فضای لینگوال و پیش بینی موارد محتمل

← آشنایی با اصول و انواع مختلف Flap:

1. توانایی در آماده سازی بیمار با توجه به اصول استریلیزاسیون جهت جراحی محدود ناحیه دهان
2. توانایی در قرارگیری صحیح نسبت به بیمار حین انجام جراحی
3. توانایی در انجام انواع فلپ و موارد تجویز آن
4. آگاهی آناتومیکی در فلپ های مختلف دهان ، موارد کاربرد و عدم کاربرد آنها
5. رعایت اصول دقیق بلندکردن فلپ به روش صحیح ، تحت نظر استاد
6. بکارگیری صحیح ابزار و وسایل جراحی از جمله تیغ بیستوری و الواتور پریوست و انجام برش جراحی و بلند نمودن فلپ بافتی بدون صدمه به بافت تحت نظارت مستقیم استاد مربوطه
7. استفاده صحیح از موتور و فرز جراحی در برداشتن استخوانها و خارج نمودن ریشه های بجا مانده
8. شست و شوی کامل ناحیه طبق اصول جراحی
9. چگونگی خاتمه عمل جراحی و چک نهایی قبل از انجام بخیه در ناحیه
10. آشنایی کامل با اصول نسخه نویسی و کنترل عفونت و درد مرتبط با عمل جراحی

← بخیه:

1. آشنایی کامل با شرایط بافتی نیازمند درمان بخیه
2. آشنایی کامل با تکنیک های مختلف بخیه و کاربرد های آن
3. انجام بخیه بر روی بیمار در صورت نیاز بعد از کشیدن
4. انجام بخیه بعد از جراحی فلپ
5. خارج کردن بخیه در جلسات مراجعه بعد از درمان بیماران